



**ACTA DE DICTAMEN Y FALLO QUE SE EMITE CON MOTIVO DE LA ADQUISICIÓN DE UN MATERIAL PARA ANÁLISIS FODA, BANCO 1 HIDRÁULICO; CONFORME A LOS MOTIVOS Y A LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA REQUISICIÓN 11988 DE FECHA 14 DE DICIEMBRE DE 2017; EMITIDA POR LA DIRECCIÓN DE MANTENIMIENTO INDUSTRIAL DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CIUDAD JUÁREZ.**

En Ciudad Juárez, Chihuahua, siendo las 11:00 horas del día **08 de mayo del año 2018**, en sesión ordinaria del Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios de la Universidad Tecnológica de Ciudad Juárez, celebrada en la Sala de Juntas de la Secretaría Académica, Torre Administrativa, con domicilio en Avenida Universidad Tecnológica Número 3051, Colonia Lote Bravo II de esta ciudad, se levanta el presente dictamen en el que se analiza la adquisición antes mencionada.

**ANTECEDENTES**

Mediante memorándum interno de fecha 04 de mayo de 2018 y recibido en este mismo día, la Dirección de Administración y Finanzas solicitó a este Comité se considere, conforme a la legislación aplicable, la procedencia de la adquisición de un material para Análisis Foda, Banco 1 Hidráulico; conforme a los motivos y a las especificaciones técnicas de la requisición 11988 de fecha 14 de diciembre de 2017; emitida por la Dirección de Mantenimiento Industrial de la Universidad Tecnológica de Ciudad Juárez, señalando como monto aproximado de la adquisición la cantidad de **\$47,282.80 (Cuarenta y siete mil doscientos ochenta y dos pesos 80/100 moneda nacional)**, cantidad que NO incluye el impuesto al valor agregado y que será cubierta con **Ingresos Propios** de la Institución; esto, según memorándum de control interno de suficiencia presupuestal de fecha 04 de mayo de 2018, firmado por la M.D.F. Cristina Dozal Duran, Directora de Administración y Finanzas. Además solicita la reducción del plazo para dicho procedimiento, debido a que es una compra emergente y es indispensable contar a la brevedad con la adquisición antes mencionada, en virtud de que se les pueda dotar de los mismos a los responsables de las áreas solicitantes.

**EXCEPCIONES AL PROCEDIMIENTO DE LICITACION PÚBLICA**

Conforme a lo que se establece por el artículo 31 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos, Contratación de Servicios y Obra Pública del Estado de Chihuahua, los entes públicos bajo su responsabilidad, podrán contratar adquisiciones, arrendamientos y servicios, así como obra pública, mediante los procedimientos que a continuación se señalan: I. Por licitación pública; II. Por licitación restringida, en los términos y bajo las condiciones que determine el Presupuesto de Egresos respectivo, la que comprenderá: a) La invitación a cuando menos tres proveedores o contratistas según sea el caso; y b) La adjudicación directa.

Ahora bien, conforme al diverso numeral 101 de la ley en comento, por lo que corresponde al Gobierno del Estado, sus Organismos Públicos Descentralizados, las Empresas de Participación Estatal mayoritarias y a los Fideicomisos en los que el Gobierno del Estado tengan el carácter de Fideicomitentes, los montos de excepción para la Licitación Pública que se aplicarán serán los que se establezcan en su presupuesto de egresos en los cuales no incluye el impuesto al Valor Agregado.

Las modalidades anteriores se realizarán, siempre que las operaciones no se fraccionen para quedar comprendidas en este supuesto de excepción a la licitación pública. El salario mínimo general vigente (SMGV) será el que corresponda a la zona económica de ubicación de los diferentes municipios, así como de la sede de los Poderes del Gobierno del Estado, de conformidad con la resolución de la Comisión Nacional de Salarios Mínimos.



## Universidad Tecnológica de Ciudad Juárez

### Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios

Sin embargo, la opción que ejerzan deberá fundarse, según las circunstancias que concurren en cada caso, en criterios de economía, eficacia, eficiencia, imparcialidad y honradez que aseguren las mejores condiciones para la Entidad, Ayuntamiento, Dependencia u Organismo respectivo. En el dictamen que al efecto se emita, deberán acreditar, de entre los criterios mencionados, aquellos en que se funde el ejercicio de la opción, considerando el monto del contrato y la naturaleza de la adquisición, arrendamiento, servicio u obra pública como en el presente caso ocurre, ya que se trata de la adquisición de un material para Análisis Foda, Banco 1 Hidráulico; conforme a los motivos y a las especificaciones técnicas de la requisición 11988 de fecha 14 de diciembre de 2017; emitida por la Dirección de Mantenimiento Industrial de la Universidad Tecnológica de Ciudad Juárez.

No pasa por inadvertido por este Órgano Resolutor que se presentan las cotizaciones de Distribuidor de Productos Hidráulicos y Neumáticos, S.A. de C.V.; Insumos, Servicios y Suministros Industriales, S.A. de C.V.; Irene Gamboa Palma; por lo que se consideran dichas cotizaciones como dictamen de carácter técnico y se determina que cumple con nuestros parámetros; empero esto no es suficiente, sino que es necesario determinar que la propuesta se encuentre dentro del techo presupuestal asignado a la adquisición de dicho material, lo que se decidirá en su momento oportuno.

Discutida y analizada la solicitud en mérito y con fundamento en el artículo 101 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos, Contratación de Servicios y Obra Pública del Estado de Chihuahua, se dictamina lo siguiente:

#### DICTAMEN

I.- Por las razones expuestas, es procedente la solicitud presentada por la Dirección de Administración y Finanzas, por lo cual, por unanimidad de votos de los integrantes de este Comité, se autoriza que la adquisición que nos ocupa, se realice a través de un procedimiento de licitación restringida en su modalidad de Adjudicación Directa, quedando bajo la responsabilidad del área requirente solicitante contratar a las personas que cuenten con la capacidad de respuesta inmediata, los recursos necesarios y garantice satisfactoriamente el cumplimiento de las obligaciones requeridas. Siempre en apego a los criterios de economía, eficacia, eficiencia, imparcialidad y honradez que aseguren las mejores condiciones para el Estado.

II.- Debido a que es considerada una adquisición emergente y es indispensable contar a la brevedad de que se le pueda dotar del mencionado material a la responsable del área solicitante, esto, según el memorándum de fecha 04 de mayo de 2018, signado por la M.D.F. Cristina Dozal Duran, Directora de Administración y Finanzas; esto, aunado de observarse que en la requisición 11988 de fecha 14 de diciembre de 2017 se indican los motivos por los cuales se llega a tal extremo, se autoriza por este Comité, la reducción del plazo para la adquisición del material citado con anterioridad, en apego a la ley antes mencionada.

III.- En cuanto a que la cantidad adjudicada no rebasa el monto de \$964,384.75 pesos (Novecientos sesenta y cuatro mil trescientos ochenta y cuatro pesos 75/100 moneda nacional), cifra establecida en el artículo Trigésimo Cuarto del Presupuesto de Egresos del Gobierno del Estado de Chihuahua para el Ejercicio Fiscal del año 2018, de conformidad con los numerales 31 y 101 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios y Obra Pública del Estado de Chihuahua, no existe objeción alguna por parte de este Comité resolutorio para que se lleve a cabo el procedimiento licitatorio restringido en su modalidad de adjudicación directa.

IV.- En razón de lo antes expuesto, asígnesele el número de Expediente que le corresponda.

Por lo antes expuesto y fundado, este Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios de la Universidad Tecnológica de Ciudad Juárez, es competente para resolver y resuelve:



## Universidad Tecnológica de Ciudad Juárez

### Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios

**PRIMERO.-** Atendiendo la solicitud del área requirente, al tomar en consideración en el dictamen técnico, se determina adjudicar de manera directa la contratación que nos ocupa a **Irene Gamboa Palma**; quien deberá contar tanto con la capacidad de respuesta inmediata y los recursos necesarios y garantizar satisfactoriamente el cumplimiento de las obligaciones requeridas.

**SEGUNDO.-** Dese cabal cumplimiento a lo establecido en los puntos II y IV del capítulo relacionado al dictamen de la presente acta.

#### COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CIUDAD JUÁREZ

**M.C. ARMANDO VELOZ GRAJEDA**  
PRESIDENTE

**M.D.F. CRISTINA DOZAL DURÁN**  
SECRETARIA EJECUTIVA

**ING. SALVADOR ÁVILA ESPARZA**  
VOCAL

**LIC. ADRIÁN GARCÍA CASTRO**  
VOCAL

**ING. OSCAR ORTEGA PINEDA**  
VOCAL

**LIC. MANUEL ENRIQUE CARRASCO HERRERA**  
CONTRALOR



**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CIUDAD JUÁREZ  
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS**

Ciudad Juárez, Chih., a 04 de mayo del 2018.

**COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y  
SERVICIOS DE LA U.T.C.J.  
P R E S E N T E**

Por este conducto me permito solicitar de la manera más atenta, se norme la adquisición de los materiales o servicios relacionados en la(s) requisición(es) número **11988** de fecha(s) **14 de diciembre del 2017** emitida(s) por el(la) **Dirección de Mantenimiento Industrial**, haciendo mención que se cuenta para tal propósito con los fondos suficientes para su adquisición y cuyo origen es: Ingresos Propios. De igual manera solicito la reducción del plazo para dicho procedimiento, debido a que es una compra o servicio emergente y es indispensable contar a la brevedad con ello, en virtud de que se les pueda dotar de los mismos al(os) responsable(s) del(as) área(s) solicitante(s).

Sin más por el momento agradezco la fineza de sus atenciones.

**A T E N T A M E N T E**

  
**L.C. CRISTINA DOZAL DURÁN  
DIRECTORA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS**

c.c.p.- Archivo.

( Banco 1 Hidraulica " Analisis Foda " )





col

**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CIUDAD JUAREZ**  
**AV. UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA No. 3051, COL. LOTE BRAVO II C.P. 32695**  
**CD. JUAREZ CHIH. R.F.C. UTC-990612-B29**

**ORDEN DE COMPRA / SERVICIO**

No. 6682

NOMBRE: GAMBOA PALMA IRENE "GEMIK INDUSTRIAL SUPPLY"  
 DIRECCION: EJERCITO INSURGENTES 932 MORELOS I 32573 CIUDAD JUÁREZ JUÁREZ CHIHUAHUEFECHA:08/05/2018  
 R.F.C.: GAPI690220C44  
 TEL. Y FAX:2-04-04-76 3-51-70-26

FAVOR DE SURTIR EL SIGUIENTE MATERIAL, EQUIPO O SERVICIO, DE ACUERDO A  
 ESPECIFICACIONES MARCADAS EN ESTE DOCUMENTO, PREVIAMENTE  
 COTIZADO CON USTEDES

Cant.	Unidad	Descripción	Precio Unit.	SubTotal
2.00	Pieza	AIR VALVE-DIRECTAIR	1,937.00	3,874.00
2.00	Pieza	4-WAY 2-POS VALVE DIRECTAIR 4	1,927.00	3,854.00
4.00	Pieza	VALVULA NEUMATICA DIRECCIONAL	1,599.70	6,398.80
3.00	Pieza	3-WAY 2-POS NO VALVE DIRECT 4 LEVER OPERATED-SPRING	1,647.00	4,941.00
7.00	Pieza	REPLACES 422CB011XX	1,037.00	7,259.00
1.00	Pieza	FRL UNIDAD DE MANTENIMIENTO PUERTOS DE 1/4" CON MONT	1,499.00	1,499.00
2.00	Pieza	REGULADOR EN LINEA CON MONTAJE Y MANOMETRO 0-160 PSI	657.00	1,314.00
2.00	Pieza	CILINDRO ISO DOBLE ACCION	1,997.00	3,994.00
1.00	Pieza	CILINDRO ISO DOBLE VASTAGO	3,070.00	3,070.00
1.00	Pieza	CILINDRO ISO SIMPLE ACCION RETORNO RESORTE	2,057.00	2,057.00
2.00	Pieza	VALVULA PILOTO CON RETORNO RESORTE 3/2 NC	1,027.00	2,054.00
4.00	Pieza	REGULADOR DE FLUJO EN LINEA	287.00	1,148.00
100.00	Pieza	CODO A 90-1/4- NPT1/4	47.50	4,750.00
1.00	Pieza	MANIFULL DE 1 X 8 CON 6 PUERTOS DE 1/4	1,070.00	1,070.00

**RECIBIDO**  
 08 MAYO 2018  
 FIRMA: Ana E. Rivera

SubTotal 47,282.80  
 I.V.A. 7,565.25  
 Total 54,848.05

REQ: 11988 // ANÁLISIS FODA. BANCO # 1 : HIDRÁULICA PARA 5 ALUMNOS

ATENTAMENTE

\_\_\_\_\_  
 ING. OSCAR ORTEGA  
 DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES  
 Y SERVICIOS GENERALES

AREA o DEPTO: DIR. DE MANTENIMIENTO INDUSTRI  
 TIPO DE MATERIAL: PRACTICAS ANALISIS FODA  
 LABORATORIO: SI X NO  
 CHEQUE URGENTE: SI NO X

OBSERVACIONES: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

NOTA.- FAVOR DE ENVIAR SU FACTURA AL CORREO INSTITUCIONAL proveedores@utcj.edu.mx Y PONERSE EN CONTACTO CON UN SERVIDOR, PARA TRATAR ASUNTO DE TIEMPO DE ENTREGA Y CONDICIONES DE PAGO, ASÍ COMO LO NO PREVISTO.



**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CIUDAD JUÁREZ**  
**REQUISICIÓN DE MATERIALES, ACTIVOS Y SERVICIOS**

No. 11988  
 Fecha: 06/12/2017  
 Fecha situación: 14/12/2017 13:56

UNIDAD RESPONSABLE SOLICITANTE: 4 SECRETARÍA ACADÉMICA - ING. ARMANDO VELOZ  
 DEPARTAMENTO: 21 DIR. DE MANTENIMIENTO INDUSTRIAL - ING. RICARDO PÉREZ SANTELLANA

CANTIDAD	UNIDAD	DESCRIPCIÓN	SALIDA DE ALMACÉN		FIRMA DE RECIBIDO
			E	P	
2.00	Pieza	008113 AIR VALVE-DIRECTAIR			
2.00	Pieza	008114 4-WAY 2-POS VALVE DIRECTAIR 4			
4.00	Pieza	008115 VALVULA NEUMATICA DIRECCIONAL			
3.00	Pieza	008116 3-WAY 2-POS NO VALVE DIRECT 4 LEVER OPERATED-SPRING RETURN			
7.00	Pieza	008117 REPLACES 422CB011XX			
1.00	Pieza	008118 FRL UNIDAD DE MANTENIMIENTO PUERTOS DE 1/4" CON MONTAJE PARA NURO MANOMETRO 0-160 PSI			
2.00	Pieza	008119 REGULADOR EN LINEA CON MONTAJE Y MANOMETRO 0-160 PSI			
2.00	Pieza	008120 CILINDRO ISO DOBLE ACCION			
1.00	Pieza	008121 CILINDRO ISO DOBLE VASTAGO			
1.00	Pieza	008122 CILINDRO ISO SIMPLE ACCION RETORNO RESORTE			
2.00	Pieza	008123 VALVULA PILOTO CON RETORNO RESORTE 3/2 NC			
4.00	Pieza	008124 REGULADOR DE FLUJO EN LINEA			
100.00	Pieza	008125 CODO A 90-1/4- NPT1/4			
1.00	Pieza	008126 MANIFULL DE 1 X 8 CON 6 PUERTOS DE 1/4			

*Red Bravo*  
*JSS 1*  
*Genik*  
*Prosnadi*  
*Quagls*  
*Regor*

E=Entregado P=Pendiente

IMPORTANTE: ESTA REQUISICIÓN TIENE VALIDEZ DURANTE EL MES VIGENTE Y LOS MATERIALES DEBERÁN SER RECOGIDOS DENTRO DEL MISMO PLAZO, DE NO SER ASÍ, SE INCORPORARÁN AL INVENTARIO DEL ALMACÉN GENERAL PARA SU DISPOSICIÓN.

OBSERVACIONES: ANÁLISIS FODA. BANCO # 1 : HIDRÁULICA PARA 5 ALUMNOS

8293-1-1



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CIUDAD JUÁREZ  
CUADRO DE COTIZACIONES

Cons-GRUP: 8293-1  
SOLICITUD : 11938 FECHA : 06/12/2017  
Cuenta-C.C: 0 -  
SOLICITO : DIR. DE MANTENIMIENTO INDUSTRIAL / ING. RICARDO PÉREZ SAMTELLANA  
DIRECCION : SECRETARÍA ACADÉMICA / ING. ARMANDO VELGZ


SubTotal: 47,101.00  
I.V.A. : 7,536.27  
Total : 54,637.27

# INFORMACIÓN DE REQUISICIÓN

**ALEJANDRO LOYA**

jue 26/04/2018 01:23 p.m.

Para: JULIETA TRUJILLO <julieta\_trujillo@utcj.edu.mx>;

 1 archivos adjuntos (6 MB)

Banco Hidraulico.xlsx;












Buenas tardes, le envio la información faltante para las requisiciones 11988 y 11989.

Gracias...

M.I.M. Alejandro Loya Puga.  
Laboratorios Pesados.  
Universidad Tecnológica de Ciudad Juárez  
Av. Universidad Tecnológica #3051  
Col. Lote Bravo II  
Ciudad Juárez. Chih.,  
C.P. 32695  
Tel: (656) 649 0600 Ext. 3803  
Cel. 656-138-1064

BANCO HIDRÁULICO # 1: PARA PRACTICAS DE HIDRÁULICA

No. DE REQUISICIÓN: 11989  
 ÓN: 11988

Partida	Cantidad	Unidad de medida	Descripcion	Marca	Nº de Parte/Nº de Serie	Detalle del producto	Imagen	Catálogo
1	2	Pza.	AIR VALVE-DIRECTAIR	PARKER	520211000	0.83 CV Rate, 1/4" NPT Inlet HD Mechanical Oper Valve 4 Way, 2 Position, 1/4" NPT Outlet, 150 Max psi, Roller Spring Return		<a href="https://www.msdirect.com/product/details/01228956?orde redA s=520211000&amp;pno=27431216&amp;refnum=27431216&amp;ritem=01228956">https://www.msdirect.com/product/details/01228956?orde redA s=520211000&amp;pno=27431216&amp;refnum=27431216&amp;ritem=01228956</a>
2	2	Pza.	4-WAY 2-POS VALVE DIRECTAIR 4	PARKER	520811000	0.83 CV Rate, 1/4" NPT Inlet Direct Air 4 Mechanical Spool Valve 4 Way, 2 Position, 150 Max psi, Lever Spring Return		<a href="https://www.msdirect.com/product/details/70182407?orde redA s=520811000&amp;pno=27432496&amp;refnum=27432496&amp;ritem=270182407">https://www.msdirect.com/product/details/70182407?orde redA s=520811000&amp;pno=27432496&amp;refnum=27432496&amp;ritem=270182407</a>
3	4	Pza.	VALVULA NEUMATICA DIRECCIONAL	PARKER	524211000	0.83 CV Rate, 1/4" NPT Inlet HD Mechanical Oper Valve 3 Way, 2 Position NC, 1/4" NPT Outlet, 150 Max psi, Roller Spring Return		<a href="https://www.msdirect.com/product/details/01228964?orde redA s=524211000&amp;pno=27431217&amp;refnum=27431217&amp;ritem=01228964">https://www.msdirect.com/product/details/01228964?orde redA s=524211000&amp;pno=27431217&amp;refnum=27431217&amp;ritem=01228964</a>
4	3	Pza.	3-WAY 2-POS NC VALVE DIRECT 4 LEVER OPERATED-SPRING RETURN	PARKER	524811000	0.83 CV Rate, 1/4" NPT Inlet Direct Air 4 Mechanical Spool Valve 3 Way, 2 Position NC, 150 Max psi, Lever Spring Return		<a href="https://www.msdirect.com/product/details/1018197?orde redA s=524811000&amp;pno=27431723&amp;refnum=27431723&amp;ritem=01018197">https://www.msdirect.com/product/details/1018197?orde redA s=524811000&amp;pno=27431723&amp;refnum=27431723&amp;ritem=01018197</a>
5	7	Pza.	REPLACES 422CB011BXX	PARKER	B541000XXC	1/4", 4 Way, Double Air Pilot Valve 1.4 CV Rate, Pilot Return, 4.7" Long x 1.89" High		<a href="https://www.msdirect.com/product/details/09868472?orde redA s=B541000XXC&amp;pno=27431723&amp;refnum=27431723&amp;ritem=009868472">https://www.msdirect.com/product/details/09868472?orde redA s=B541000XXC&amp;pno=27431723&amp;refnum=27431723&amp;ritem=009868472</a>
6	1	Pza.	FRL UNIDAD DE MANTENIMIENTO PUERTOS DEL/4" CON MONTAJE PARA MURO, MANOMETRO 0-160 PSI	PARKER	P31CA92GEMVSLNW P31KA00MT	Filter / Regulator + Lubricator Combinations + Poly Bowl 5 micron element, 8 bar (116 PSIG) Regulator + Gauge and Wall Mounting Brackets Inlet pressure 10 bar (145 PSIG), Secondary pressure 6.3 bar (91.3 PSIG), 1 bar (14.5 PSIG) pressure drop. T-bracket with body connector		<a href="https://www.parker.com/literature/Literature%20Files/pneu matic/Literature/FRL/0700P E_B%20Global%20Air%20Preparation.pdf">https://www.parker.com/literature/Literature%20Files/pneu matic/Literature/FRL/0700P E_B%20Global%20Air%20Preparation.pdf</a>
7	2	Pza.	REGULADORES EN LINEA CON MONAJE Y MANOMETRO DE 0-160 PSI	PARKER	P31R892BNPP P31KB00MR K4510N18160	PARKER GLOBAL AIR PREP SYSTEM MINI AIR PRESSURE REGULATORS Parker Angle Bracket Regulator 0-160 PSIG / 0-10 bar		<a href="http://ph.parker.com/mx/es/parker-global-air-prep-system-mini-air-pressure-regulators-p31c-serie-p31r892bnpp">http://ph.parker.com/mx/es/parker-global-air-prep-system-mini-air-pressure-regulators-p31c-serie-p31r892bnpp</a> <a href="https://uk.rs-online.com/web/d/mounting-equipment-for-air-preparation-components/8675703/">https://uk.rs-online.com/web/d/mounting-equipment-for-air-preparation-components/8675703/</a> <a href="https://www.parker.com/literature/Literature%20Files/pneu matic/Literature/PDN1000US_Product/PDN1000_3_Products/PDN1000-3US_Kits.pdf">https://www.parker.com/literature/Literature%20Files/pneu matic/Literature/PDN1000US_Product/PDN1000_3_Products/PDN1000-3US_Kits.pdf</a>
8	2	Pza.	CILINDRO ISO DOBLE ACCION	PARKER	P1A-S020DS-0320-P1A-4HMF (2)	Double-acting ISO pneumatic cylinder Cylinder Mounting Hardware		<a href="https://uk.rs-online.com/web/d/pneumatic-cylinder-actuator-mounting-equipment/1985429/">https://uk.rs-online.com/web/d/pneumatic-cylinder-actuator-mounting-equipment/1985429/</a> <a href="http://www.parker.com/parkerimages/vuro_pneumatic/cat/english/UKTechP1A.pdf">http://www.parker.com/parkerimages/vuro_pneumatic/cat/english/UKTechP1A.pdf</a>
9	1	Pza.	CILINDRO ISO DOBLE ZASTAGO	PARKER	P1A-S020KS-0320-P1A-4HMF (2)	Double piston rod Cylinder Mounting Hardware		<a href="https://www.parker.com/literature/Literature%20Files/pneu matic/Literature/PDN1000US_Product/PDN1000_3_Products/PDN1000-3US_P1A.pdf">https://www.parker.com/literature/Literature%20Files/pneu matic/Literature/PDN1000US_Product/PDN1000_3_Products/PDN1000-3US_P1A.pdf</a>
10	1	Pza.	CILINDRO ISO SIMPLE ACCION DE RETORNO RESORTE	PARKER	P1A-S020SS-0080-P1A-4HMF (2)	Single-acting, spring return Cylinder Mounting Hardware		<a href="https://www.parker.com/parkerimages/schrader/cat/english/bn920p1a.pdf">https://www.parker.com/parkerimages/schrader/cat/english/bn920p1a.pdf</a>
11	1	Pza.	VALVULA PILOTO CON RETORNO RESORTE 3/2 NC	PARKER	B5K1000XXC	1/4", 3 Way, Single Air Pilot Valve 1.4 CV Rate, Air Return Return		<a href="https://www.msdirect.com/product/details/09667114?orde redA s=B5K1000XXC&amp;pno=27431694&amp;refnum=27431694&amp;ritem=09667114">https://www.msdirect.com/product/details/09667114?orde redA s=B5K1000XXC&amp;pno=27431694&amp;refnum=27431694&amp;ritem=09667114</a>



<a href="http://ph.parker.com/us/en/flow-control-valve-337-series/00337-1000">http://ph.parker.com/us/en/flow-control-valve-337-series/00337-1000</a>
<a href="https://www.grainger.com/product/LEGRIS-1-4-Plastic-Metal-Combination-PPFA?searchBar=true&amp;searchQuery=pl1%2F4-N02U">https://www.grainger.com/product/LEGRIS-1-4-Plastic-Metal-Combination-PPFA?searchBar=true&amp;searchQuery=pl1%2F4-N02U</a>

12	4	Pza.	REGULADOR DE FLUJO EN LINEA	PARKER	003371000	FLOW CONTROL VALVE
13	100	Pza.	CODO A 90-1/4-NTP1/4	PARKER	PL1/4N02U	1/4" Plastic/Metal Combination Elbow, 90°
14	1	Pza.	MANIFULL DE 1 X 8 CON 6 PUERTOS DE 1/4	PARKER	MANIFULL	MANIFULL DE 1 X 8, CON 6 PUERTOS DE 1/4 ntp



# Cotizacion de Banco

antonio montejano <montejano2008@outlook.com>

vie 04/05/2018 01:01 p.m.

Para: JULIETA TRUJILLO <julieta\_trujillo@utcj.edu.mx>;

📎 1 archivos adjuntos (181 KB)

Libro2.xlsx;

Buenas Tardes

Julieta mil disculpas por la demora  
Aquí tiene la cotización que me requirió

Saludos y estamos a la orden



Insumos Servicios y Suministros Industriales

[montejano2008@outlook.com](mailto:montejano2008@outlook.com)

Antonio Montejano

Tel.(656) 224 - 55 - 65

BANCO HIDRÁULICO # 1: PARA PRACTICAS DE HIDRÁULICA

No. DE REQUISICIÓN: 11989  
11988

Instrumentos Servicios y Suministros Industriales

montejano2008@outlook.com

Antonio Montejano

Tel:(656) 224 - 55 - 65



Partida	Cantidad	Unidad de medida	Descripción	Marcas	Nº de Parte/Nº de Serie	Detalle del producto	Imagen	Tiempo de entrega	Costo Unitario	Cantidad	Costo Total
1	2	Pza.	AIR VALVE-DIRECTAIR	PARKER	520211000	0.83 CV Rate, 1/4" NPT Inlet HD Mechanical Oper Valve 4 Way, 2 Position, 1/4" NPT Outlet, 150 Max psi, Roller Spring Return		5 Semanas	\$ 2,898.10	\$	5,796.20
2	2	Pza.	4-WAY 2-POS VALVE DIRECTAIR 4	PARKER	520811000	0.83 CV Rate, 1/4" NPT Inlet Direct Air 4 Mechanical Spool Valve 4 Way, 2 Position, 150 Max psi, Lever Spring Return		1 Semana	\$ 2,842.50	\$	5,685.00
3	4	Pza.	VALVULA NEUMATICA DIRECCIONAL	PARKER	524211000	0.83 CV Rate, 1/4" NPT Inlet HD Mechanical Oper Valve 3 Way, 2 Position NC, 1/4" NPT Outlet, 150 Max psi, Roller Spring Return		5 Semanas	\$ 2,358.60	\$	9,434.40
4	3	Pza.	3-WAY 2-POS NC VALVE DIRECT 4 LEVER OPERATED-SPRING RETURN	PARKER	524811000	0.83 CV Rate, 1/4" NPT Inlet Direct Air 4 Mechanical Spool Valve 3 Way, 2 Position NC, 150 Max psi, Lever Spring Return		5 SEMANAS	\$ 2,477.50	\$	7,432.50
5	7	Pza.	REPLACES 42ZCR011BXX	PARKER	B541000XXC	1/4", 4 Way, Double Air Pilot Valve 1.4 CV Rate, Pilot Return, 4.7" Long x 1.89" High		5 SEMANAS	\$ 1,706.80	\$	11,947.60
6	1	Pza.	FRL UNIDAD DE MANTENIMIENTO PUERTOS DE 1/4" CON MONTAJE PARA MURO, MANOMETRO 0-160 PSI	PARKER	P31CA926EMMS1NW P31KA00MT	Filter / Regulator + Lubricator Combinations + Poly Bowl 5 micron element, 8 bar (11.6 PSIG) Regulator + Gauge and Wall Mounting Brackets Inlet pressure 10 bar (14.5 PSIG), Secondary pressure 6.3 bar (91.3 PSIG), 1 bar (14.5 PSIG) pressure drop. T-bracket with body connector		1 SEMANA	\$ 2,219.20	\$	2,219.20
7	2	Pza.	REGULADORES EN LINEA CON MONAJE Y MANOMETRO DE 0-160 PSI	PARKER	P31RB92BNP P31KB00MR K451001R18160	PARKER GLOBAL AIR PREP SYSTEM MINI AIR PRESSURE REGULATORS Parker Angle Bracket		1 SEMANA	\$ 978.50	\$	1,957.00
8	2	Pza.	CILINDRO ISO DOBLE ACCION	PARKER	P1A-5020DS-0320- P1A-4HMF (2)	Regulator 0-160 PSIG / 0-10 bar Double-acting ISO pneumatic cylinder		5 SEMANAS	\$ 3,067.50	\$	6,135.00
9	1	Pza.	CILINDRO ISO DOBLE ZASTAGO	PARKER	P1A-5020KS-0320- P1A-4HMF (2)	Cylinder Mounting Hardware Double piston rod		5 SEMANAS	\$ 4,547.90	\$	4,547.90
10	1	Pza.	CILINDRO ISO SIMPLE ACCION DE RETORNO RESORTE	PARKER	P1A-5020SS-0080- P1A-4HMF (2)	Single-acting -spring return Cylinder Mounting Hardware		5 SEMANAS	\$ 3,213.50	\$	3,213.50
11	1	Pza.	VALVULA PILOTO CON RETORNO RESORTE 3/2 NC	PARKER	B5K1000XXC	1/4", 3 Way, Single Air Pilot Valve 1.4 CV Rate, Air Return Return		5 SEMANAS	\$ 1,644.00	\$	1,644.00
12	4	Pza.	REGULADOR DE FLUJO EN LINEA	PARKER	00371000	FLOW CONTROL VALVE		1 SEMANA	\$ 470.20	\$	1,880.80
13	100	Pza.	CODO A 90-1/4-NTP1/4	PARKER	PL1/AN02U	1/4" Plastic/Metal Combination Elbow, 90°		INMEDIATO	\$ 71.60	\$	7,160.00
14	1	Pza.	MANIFULL DE 1 X 8 CON 6 PUERTOS DE 1/4	PARKER	MANIFULL	MANIFULL DE 1 X 8, CON 6 PUERTOS DE 1/4 mtp		2/3 DÍAS	\$ 1,168.00	\$	1,168.00
15											

71,805.10  
11,498.46  
83,303.56

3288

SUB-TOTAL \$ 66,577.10  
IVA \$ 10,972.34  
TOTAL \$ 79,549.44

# GEMIK INDUSTRIAL SUPPLY

CALLE EJERCITO INSURGENTES #932 , MORELOS 1 CP.  
32573  
E mail: gemik\_cop@hotmail.com

ING. JORGE WONG  
Ofic.-2040476  
CEL. 656-1764330

EMPRESA: UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CIUDAD JUAREZ  
Atencion: Julieta Trujillo

TEL. 649-0614  
E mail :julieta\_trujillo@utcj.edu.mx

FECHA

27/4/2018

COTIZACION  
# 753

TIEMPO DE ENTREGA  
4 Semanas

Req. Pendiente

Cantidad	Unidad Medida	Descripción del producto	N/P	Precio Unitario	Precio Cantidad	Tiempo de entrega
2	Pza.	AIR VALVE-DIRECTAIR	520211000	1,937.00	3,874.00	4 SEMANAS
2	Pza.	4-WAY 2-POS VALVE DIRECTAIR 4	520811000	1,927.00	3,854.00	ENTREGA INMEDIATO
4	Pza.	VALVULA NEUMATICA DIRECCIONAL	524211000	1,599.70	6,398.80	4 SEMANAS
3	Pza.	3-WAY 2-POS NC VALVE DIRECT 4 LEVER OPERATED-SPRING RETURN	524811000	1,647.00	4,941.00	4 SEMANAS T.E
7	Pza.	REPLACES 422CB011BXX	B541000XXC	1,037.00	7,259.00	4 SEMANAS T.E
1	Pza.	FRL UNIDAD DE MANTENIMIENTO PUERTOS DE1/4" CON MONTAJE PARA MURO. MANOMETRO 0-160 PSI REGULADORES EN LINEA CON MONAJE Y MANOMETRO DE 0-160 PSI	P31CA92GEMV5LNWP31KA00MT	1,499.00	1,499.00	3 SEMANAS T.E
2	Pza.	CILINDRO ISO DOBLE ACCION	P31RB92BNINPP31KB00MRK4510N18160	657.00	1,314.00	ENTREGA 4 SEMANAS
2	Pza.	CILINDRO ISO DOBLE ZASTAGO	P1A-S020DS-0320-P1A-4HMF (2)	1,997.00	3,994.00	4 SEMANAS
1	Pza.	CILINDRO ISO DOBLE ZASTAGO	P1A-S020KS-0320-P1A-4HMF (2)	3,070.00	3,070.00	4 SEMANAS
1	Pza.	CILINDRO ISO SIMPLE ACCION DE RETORNO RESORTE	P1A-S020SS-0080-P1A-4HMF (2)	2,057.00	2,057.00	4 SEMANAS
2	Pza.	VALVULA PILOTO CON RETORNO RESORTE 3/2 NC	85K1000XXC	1,027.00	2,054.00	4 SEMANAS
4	Pza.	REGULADOR DE FLUJO EN LINEA	003371000	287.00	1,148.00	INMEDIATO
100	Pza.	CODO A 90-1/4-NTP1/4	PL1/4N02U	47.50	4,750.00	INMEDIATO
1	Pza.	MANIFULL DE 1 X 8 CON 6 PUERTOS DE 1/4	MANIFULL	1,070.00	1,070.00	4 SEMANAS
				<b>Sub Total</b>	<b>47,282.80</b>	
<b>Observaciones</b>				<b>IVA 16%</b>	<b>7,565.25</b>	
				<b>TOTAL:</b>	<b>54,848.05</b>	

Cotizacion valida por 15 dias

# RE: COTIZACION

**ventas@duaglo.com**

jue 03/05/2018 01:14 p.m.

Para: JULIETA TRUJILLO <julieta\_trujillo@utcj.edu.mx>;

Julieta muchas gracias referente a productos Parker por el momento no estamos cotizando esa marca debido a problemas con las aplicaciones de garantía que afecta de manera directa nuestros clientes, de igual forma agradezco de antemano el apoyo solicitado, quedamos en espera de sus requerimientos

***Saludos y Buen dia.***

**Pedro Aguilar**  
Gerente Operativo

Tel. 656 619 54 10

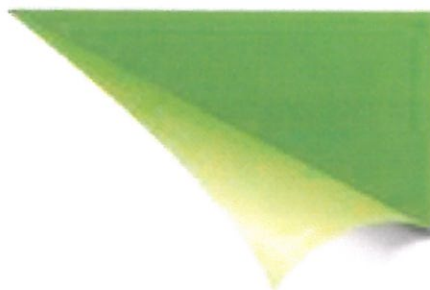
656 407 63 83

Ext. #102

pgaguilar@duaglo.com

ventas@duaglo.com

[www.duaglo.com](http://www.duaglo.com)



**ed**  
empresarial duaglo

[https://www.facebook.com/Empresarial-Duaglo-S-A-de-CV-765286836917534/?ref=br\\_rs](https://www.facebook.com/Empresarial-Duaglo-S-A-de-CV-765286836917534/?ref=br_rs)